

## PROGFUN-RAT1 Lenguaje funcional básico - RESPUESTAS

Pregunta 1 - R: A una asociación de un nombre (identificador) con un valor de un tipo particular.

Pregunta 2 - R: Combinaciones de operaciones, funciones y valores que evalúan a un resultado.

Pregunta 3 - R: Todas las otras opciones son formas válidas de evaluar la expresión dada.

Pregunta 4 - R:  $(\text{sqrt}(2 * 2)) - 1$

Pregunta 5 - R:  $(2 * 3) + (4 * 5)$

Pregunta 6 - R:  $2 * 3 + 4 * 5 = 2 * 7 * 5 = 14 * 5 = 70$

Pregunta 7 - R: `"" == ""`

Pregunta 8 - R: `"True" == True`

Pregunta 9 - R:  $(4 \text{ `mod` } 3) + (5 \text{ `div` } 2)$

Pregunta 10 - R: `not False || True`

Pregunta 11 - R: Dar la definición de una función.

Pregunta 12 - R: Una colección de valores que se consideran juntos porque sobre ellos se pueden aplicar las mismas operaciones.

Pregunta 13 - R: no

Pregunta 14 - R: Con la función `show`.

Pregunta 15 - R: `int`